Index of Claims

Applicati	ion/Control	No.
-----------	-------------	-----

10/007,279

Examiner

Michael Burleson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YASUDA, NAOHIRO Art Unit

2626

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim_			Date	е			CI	aim				Date	•			Cla	aim			[	Date	,		
					П										Т									$\top$	$\top$
Final	Original	3/2/06						<u>a</u>	Original						1	Ì	Final	Original			ļ				
□□□	ij	3/2		-				Final	Ē						ı		Fir	rig			ŀ				
	O								0			- 1						0		1				ı	
	9	1				$\top$			51		$\neg$	$\neg$			$\top$	$\top$		101	$\Box$		T	П		$\top$	$\top$
	2	=			$\Box$	$\top$			52			$\top$	Т		T	$\top$		102		$\neg$	Г	П	_	十	$\neg \neg$
	3	Ξ			$\Box$	$\neg$			53		7	$\neg \vdash$	1		1			103		_	T		$\neg \uparrow$	_	$\neg$
	4	=			П				54	П					T			104				П	$\neg$	$\top$	$\top$
	5	O		1					55		$\exists$				T			105			Г			$\neg$	$\top$
	(6)	1			П				56									106					一	$\top$	$\top$
	0	3		1	П				57			$\neg   \neg$			$\neg$			107					$\neg$	T	1
	(8)	7		$\top$	П				58	П	$\neg$							108		Ì				$\top$	$\top$
	<b>(9)</b>	1			П				59		П							109						$\neg$	$\neg$
	10	=		$\top$	П				60	П	$\neg$							110					$\neg$	$\top$	丁
	11	=			П				61	П					T			111							$\top$
	12	0		T					62						$\top$			112			Г		$\Box$	$\top$	$\top$
	13	/		T					63		T				T			113		$\top$			$\neg$	$\top$	$\top$
	14	7		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$					64				Г		_			114		$\top$			$\neg$	$\top$	T
	(5)	11		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$					65		$\Box$					$\mathbf{I}^{T}$		115							$\top$
	16	11							66							$oxed{oxed}$		116						$\Box$	
	17	=							67							$oxed{oxed}$		117		T					J
	18	=							68							T		118						$\top$	
	19	11							69		$\neg$							119				П			
	20	$\checkmark$							70									120							$\neg \neg$
	21								71				Τ.					121				П		$\neg$	$\top$
		<b>\</b>							72									122			Π	П		$\neg$	
	23	/							73									123							
		×							74									124							$\top$
	25	11							75									125							$\top$
	26								76									126							
	27							<u></u>	77									127							$\perp$
	28_				Ш				78									128							
	29							<u> </u>	79									129							
	30							<u></u>	80						$\perp$			130							
	31							<u></u>	81									131							
	32	Ш	$\bot\!\!\!\bot\!\!\!\!\bot$		$\sqcup$		Щ	<u></u>	82									132							
	33	Ш			$\sqcup$		Щ	<u></u>	83	Ш			1	$\Box$	$\perp$			133			_				
<u></u>	34	Щ	-	$\perp$	$\sqcup$		Щ	<u></u>	84	Ш	_		$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	_		134	$\sqcup$		<u> </u>	Ш			$\perp$
	35	$\sqcup$			$\sqcup$		Щ	<u></u>	85	Ш			<del> </del>		$\perp$			135	$\sqcup$	$\perp$	ऻ_	Ш		$\perp$	
	36	Щ	$\perp$	4	$\perp$	$\perp$	Щ	<u></u>	86	Щ	_		↓_	$\sqcup$	$\perp$			136	$\sqcup$	$\bot$	$\perp$	Ш		$\perp$	$\bot$
	37	Щ			$\sqcup \bot$		Щ <b></b>	<u> </u>	87	Щ	_		↓_	$\sqcup \downarrow$	_			137	$\perp$	$\perp$	$oxed{oxed}$	Ш	$\perp$		$\bot$
	38	$\sqcup$			$\sqcup \bot$	$\perp$	Щ		88	$\sqcup$	_	$\bot$	<u> </u>	$\sqcup$	4	4_		138	$\sqcup$		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	$\dashv$	_	$\bot$
<u> </u>	39			$\bot$	$\sqcup$		Щ	-	89	$\sqcup$	ļ		_	$\sqcup$	_	$\perp$		139	$\perp$	$\perp$	_			$\bot$	$\bot$
<u> </u>	40			4	$\sqcup$		$\square$		90	$\sqcup$	_		1		$\perp$	$\perp$		140		_	_	Ц	_	_	$\bot$
<u> </u>	41	$\sqcup$	$\dashv$		$\vdash$	$\perp$	Щ	<u></u>	91	Ш	_		<u> </u>	Щ.	4	$\bot$		141	$\vdash$	$\perp$	<u> </u>	Ш	$\dashv$	$\bot$	+
	42	$\vdash$	$\dashv$		⊢⊢	_	<u> </u>	<u></u>	92	Щ	_	-	ـ	<u> </u>	4	$\perp$		142	$\perp \perp$	$\perp$	_	Ш	_	_	
	43	Н	+	-	$\vdash \vdash$		<u> </u>	<u></u>	93	Ш	_	_ _	_	$\dashv$	_			143	$\perp$		ऻ_	Щ	4		$\bot$
<u> </u>	44	$\vdash$		+	$\vdash \vdash$		$\square$	<u> </u>	94	Н	_		ـ	$\sqcup$	+	+		144	$\vdash$		ــ	Ш	$\dashv$	+	$\bot$
<u> </u>	45			+	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\vdash$	<u> </u>	95	Н	_	$\perp$	↓_	$\dashv$	_			145	$\vdash$			Ш	4	+	4
	46	$\dashv$	$\dashv \perp$	+	$\vdash \vdash$	$\perp$	$\vdash$	<u> </u>	96	Щ	_}		┼	$\sqcup$	_	$\perp$		146	-	+	_	Ш	_	$\dashv$	+
<u> </u>	47		-		$\vdash \vdash$		$\vdash$	<u> </u>	97	$\sqcup$	_	$\perp$	ـ	$\vdash \downarrow$	_	$\perp$	<u> </u>	147	$\vdash$	$\perp$	1	Ш	4	+	—
	48	$\dashv$	++		$\vdash \vdash$		$\square$	⊩_	98	$\vdash$	_		-	$\dashv$	$\perp$	$\perp$		148	$\vdash$	$\perp$		Ш	_	+	$\bot$
	49	$\sqcup$		+	$\vdash \vdash$		<u> </u>	<b>-</b>	99		_	-	-	$\vdash \downarrow$	$\bot$	-		149	$\vdash$	$\bot$	1	Ш	$\dashv$	$\dashv$	Д_
L	50				ᆫᆚ	ن_ل_		:	100							1		150				ı	- 1		